BEST AVAILABLE COPY

			G CLASSIFICATION
ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)
INTER	NATIONAL		
	IFICATION		
	1		
	1		
	1		
	1		↑ Continued on Issue Slip Inside File Jacket

A Continued on Issue Silp Inside File Jacket	L	1	1	_															+			1			-		-			+		_	+	_	_	4			
Note Color																					L.											\perp							
Note Claim	T	1	 													Г			7		<u> </u>	Con	tinı	ued	on	ISS	sue :	Slip Inside File Jac					lac	ket		٦			
Rejected Chrungh numeral N	L					_				_																													
Calm		4	,				Reje	ctec	i -	m	irou	gh i	nun	nera	d) (Çar	ncek	ed .										A.			••••	Арр	eal						
	=	_		••••			Allo	wed		••••				~		Res	stric	ed		Date		•••••	•••••					0.	••••	••••		Obje	3Cte	<u>a_</u>					
B	P	lati	叫									\dashv				Т	П	7	귝	Jak	ate							1	\neg	\neg	٦	316	┱	$\overline{\cdot}$		\vdash			
S	1	1	ا ج	4	0	0/		1	- [l				2		- 1	ı	j	- 1	- 1					_	ina I			.			٠			1			
S	: 2	ŀ	P	19	7	71			- 1	١	- }			Ē	ह			- 1			ı	-	-		ı		Š			•			١	Ì					
S	ME.			8	1			Ц	_	_	_					_	_		_	-	-	-	_						_		-	\dashv	-1	-		Н			
3	í		201	I	7	2	Щ	Ш	4	_	_			L				\dashv		_	\dashv	\dashv				\Box			-	-		-	\dashv	\dashv	Н	H			
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1		1	+	4	i.	Н	\dashv	_	_	_		┡	- 1	4	-	-		-	-		-			\vdash		Н	\dashv		\vdash	-		\dashv	\vdash	Н			
S	Ţ	4		Щ	4	H		Н	-1	_	\dashv	_		┝	1	-	-	-	-		\dashv	+	-	_		Н		Н	\dashv		Н	\dashv	\dashv	\dashv		Н			
S	1	4	_	#	-	H	H	Н	Н	-	\vdash		1	┝		\dashv	\dashv	1	\dashv	\dashv	-+	\dashv		_	1	Н		Н	\vdash		Н		\dashv		Н	H			
7 10 10 10 100	⊦	4	-	+	Н	Н	⊢	Н	\dashv	-	\vdash	-		\vdash		ᅱ	\dashv	-	\dashv	┪	\dashv	\dashv		-		Н		Н	7	Н	-	Н	\dashv	\dashv	Н	\Box			
108 108 109	⊢	+	_	-	Н	Н	-		-	_	Н	-		Н		\dashv		. 2	\dashv	┪	-	┪	-	H		Н		H				Н		П		Н			
10	H	┥	_	╫	Н	Н	-	Н	-	╗	Н	1.		H			.			_	┪			\vdash		Н	108			-				П	П	-			
111	H	+	Ž	H	Н	۲	-	H	\vdash		-	Ē	:	Ť		_		\neg	\dashv	\neg	\dashv	_	_	Г		·	109	М	П	П		П			П				
11	ŀ	┪	10	H	Н	v	\vdash	Н	Н	-	Н		ĺ	Г	60		П				_		٦	Г			110												
13	H			H	Н	۲	T	1	Н		П		1	Г	61																		•						
13	t	٦	चुर	H	Г	П	Г	П	H				1		1					·					}			\Box											
15	T	1		I										С						\Box							1				Ц	Ц		Ш		Ц			
116	Г	٦	14	П]	C							\Box	_		L		_				<u> </u>		Ш	=	Ш	ш	Ш			
117			15			V]	1							_	_		L_		匚			<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	Н	Ш	Н			
10				V		L					_	L	l	L		_					_	_		<u> </u>		<u> </u>		·	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	Ш	ш	-	Н			
119 119 120 121 122 122 123 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128				Ц	L	V	L						ج. ا	L			Ш				\dashv	_		ļ		<u> </u>		\vdash	Ŀ		_		\vdash	Н	\vdash	Н			
120	L	≟		Ц	L	Ļ	L	L	Ш		Ш	L		L			Щ	-	Н	-			_	.	ł	L		_	┝	!	⊢	-	<u> </u>	Н	⊢				
121	L	_		Ц	L	Ш	<u> </u>	┖	Ц	_	Н	L.	.					-			\vdash	_	\dashv		-	1	 -		-	-	⊢	-	Н	H	H	H	Н		
122 123 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 128 129 129 130 130 130 131	ŀ	4		Н	Ц	11	┡	H	Н	_	Н	L	∤ .							\vdash	\vdash		\dashv	_	├	-	┝		┝	Ι	⊢	\vdash	┝	┝	\vdash	⊢	H		
23 1 1 73 123 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130	ŀ	_		H	Н	H	┡	⊢	H	-	Н	H	ł			F	1 1			Н	┝╾┥		\vdash			-	├	ł	⊢	1	\vdash	┝╌	┢╾	H		Ţ.	H		┝
24 1	ŀ	_		Н	H	Н	╀	\vdash	Н		-	⊢	ł					_	H		_	Н			Ь.	-	1.	\vdash		一	\vdash	-	┢	H		H	F	Н	
25	2	-		H	Н	H	╀╌	₽	Н	-	\vdash	-	┨	⊢		_	-	Н		\vdash	-			╁╴	1	-		\vdash	┢	1	 	Н	Н	М	H	П			
126	3	-		Н	1	-	-	╁╌	-	_	-	-	ł	\vdash	1	-	-	_	├─┤	Н				t	1	H	125	┼┈	┢	_	1	T	Г	Г	┢	П			
127	7	Ş,	_	_	۲	۲	t	╁╴	\vdash	_	╌	┝	1	H	1				-	Н				T	1		126	✝	Н	T	Т	Т	Г	Г	Г				
129	H	-		┝	t	t	╁	╁		Н	Н	┢	1	۲	77	-		Н				-			1	Г	127		Г	Ι			Ē						
80	ŀ			۲	t	t	1	╁	┪	_		H	1	-	78		Г	_	_						1		128	·											
31	ı	_	29	Τ	T	t	1	T	П	Г	Г	Г	1	Г	79	Г	Г]				L						L	乚			
32 82 132 33 34 34 35 36 36 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38	ı		30	T	T	T	Τ	1	Г	Г		Г	1	Г	80]			L				L	L.	L	L	L			
33	Ī		31	Π		Т	Т]										L	L	1	L			乚	上	L	<u> </u>	Ŀ	Ŀ	╄	┞			
34	[L]			L	L		L_				L	L.	1	\vdash			_	┺	L	<u> </u>	L	├-	▙	╀			
35 36 38 38 38 38 38 38 39 39	[_	_	Γ	L				Ĺ	L		1	L		L	<u> </u>	L_	_	<u></u>	Ш	$oxed{oxed}$	L	1_	1.	L	<u> </u>	·	⊢	╀	\vdash	!	├-	₩		+			
36	[L	L	L	L	L	1_	L	_	L	1	L		L	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	┡	 	\vdash	4	۱ ٔ	-	_	_	├	╀	\vdash	1-	-	1-	₩	+-			
N7 88 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 143 144 144 145 146 146 147 149 150	_			1	L	\perp	1	 	1	L	1	1	-	\vdash		L	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	╀	1	\vdash			-	╀	\vdash	╀	+	+-	\vdash	+-			
38	1	_		1_	1	1	1	4-	-	<u> </u>	-	\vdash	1	\vdash		├-	-	 	-	-	 	\vdash	⊢	+	┨	-			\vdash	╀	╀	\vdash	⊢	+	+	+			
39	1	_	_	_	1	1	-	-		-	-	-	-	-		-	┼-	-	⊢		Ë	├	-	-	┨	\vdash	+	-	+	╀	۲	\vdash	+	t	+	十			
40		_			+	+	+	+	1	⊢	\vdash	-	1	-		-	├	\vdash	\vdash	-	-	⊢	-	+	┨	\vdash			+	╁	╁	╁╴	┢	+	+	十			
41	-	:			╀	+	+	╀	╄	-	\vdash	+	4	-	,	┝	-	\vdash	\vdash	 	┢	\vdash	┢	+	1	\vdash	1		+-	+	\vdash	+-	t	 	T	✝			
42	ŀ	_		-	╀	+	+	╀	╁	╀	╁	+	+	\vdash		-	+-	-	╁		\vdash	-	-	\vdash	1	\vdash			1	t	1	1	1	T	\vdash	T			
43 94 144 95 145 146 97 147 98 148 99 100 150 150 150 150 150 150 150 150 150	1	_			╁	╀	╁	+	+	\vdash	\vdash	╁╴	\mathbf{H}	-		 	╁	-	\vdash	 - 	╁	\vdash	\vdash	+	1	\vdash	4		T	T	T	T	1	1	Τ	T			
94 144 95 145 145 146 147 147 148 149 150 15	ł	_			十	+	+	+	+	+-	+	╁	1	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	+-	1	 	┰	\vdash	T	1	\vdash			Τ	T	1	T		1	Τ	1			
45	1	_			+	+-	+	+-	╁	╁	╁	1	1	-		\vdash	†	t^{-}	\vdash	\vdash	-	 	T	T	1				T	1	1	\top	1	T	Г	Π			
9 48 99 149 99 149 150 daims or 9 actions staple additional sheet h r	Jŀ	_		_	۲	+	+	+-	╁	\vdash	+-	t	1	+		T	t	1-	✝	1	\vdash	\vdash	1	T	1		145	1	Τ	T	T		Γ	Π	Γ	Γ			
97 147 98 148 148 99 149 150	7	-		_	+	+	+	+-	+	H	╁	╁	1	r		Τ	+	Т	†	1	T	1	T	†	1		146	1	Τ	1	T	T	Γ	oxdot	Γ	L			
0 48 98 148 149 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	7	-			+	+	t	+	t	t	T	t	1	1		Τ	1	Τ	t	T	Τ	T	T	T	1		147	1	Ι	Ι	Ι	L	Γ	oxdot	\Box				
49 99 149 150 150 150 1 16 more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet h r	2	-	1	L	t	+	十	1	T	t	十	T	1	r	98	Τ	T		1	1	Г	Γ	Г	Τ]				Γ		Γ		L		\perp	L			
If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet h r	۲	_			†	+	†	\top	T	T	\top	T	1	Г	4	_	Γ	Τ	Т					Γ]					oxdot		上	L	\perp	\perp	\perp			
If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet h r	17	T			1	1	1					T					Γ	Γ						$oxed{\Box}$]			_	L	L	Γ	L	L	上	<u>L</u>	丄			
	1/3,	_	_	-	•	-	_		H	m	ore	th	an	15	0 cla	im	s o	9	acti	ons	sta	aple	ac	ddit	ion	al s	hee	h	r										